

ACCUMULATORI

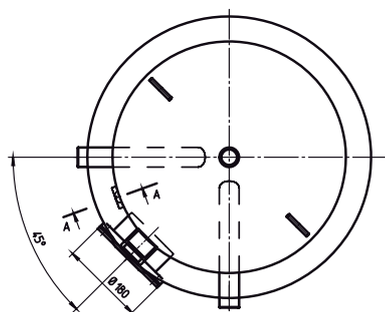
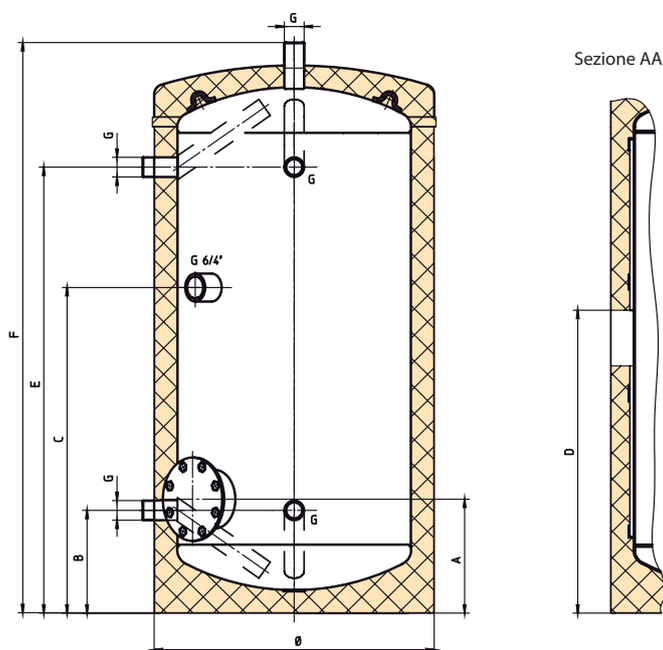


ACCUMULO
INERZIALE
UNIVERSALE
WPPS 200
WPPS 300
WPPS 400
WPPS 500



AE
Austria Email

ACCUMULO INERZIALE UNIVERSALE WPPS



Gli accumulatori termici della serie WPPS, disponibili con un ottimo rapporto qualità/prezzo, sono stati appositamente concepiti per l'utilizzo in combinazione con pompe di calore. Con una capacità compresa tra i 200 e i 500 litri e numerose possibilità di allacciamento, questa serie si presenta come il completamento ideale per la vostra pompa di calore.

- In acciaio pregiato (St 37)
- Pressione di esercizio di 6 bar
- Isolazione di 50 mm in PU a iniezione diretta, priva di CFC
- Mantello esterno in acciaio laccato a fuoco, rivestito a polveri di colore grigio-argento (ulteriori colori su richiesta)
- Flangia 180 mm per il montaggio di uno scambiatore di calore a serpentino oppure di una resistenza elettrica
- Manicotto da $\frac{6}{4}$ " utilizzabile per l'inserimento di una resistenza elettrica con attacco filettato del tipo "SH" o come attacco aggiuntivo
- Pozzetto per posizionamento delle sonde variabile
- Tutti gli attacchi con filetto maschio
- Rivestimento esterno rinforzato mediante bordatura

ACCESSORI:

- Resistenza elettrica con attacco filettato serie SH
- Scambiatore di calore a serpentino RWT
- Combinazione di termometro ad incasso, pompa di carico e regolazione ATR oppure termometro ATH

Tipo	Dimensioni in mm								Misura di ribaltamento	Peso
	Ø	A	B	C	D	E	F	G	in mm	in kg
WPPS 130	670	-	85	340	-	480	742	1"	800	80
WPPS 200	600	246	222	703	654	963	1232	$\frac{5}{4}$ "	1400	118
WPPS 300	600	246	222	924	941	1420	1689	$\frac{5}{4}$ "	1835	125
WPPS 400	670	339	280	1029	964	1505	1834	$\frac{6}{4}$ "	1885	135
WPPS 500	750	365	276	960	895	1414	1740	2"	1910	170